

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD ING-IND/22 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC90_2023 - NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DI TRATTAMENTI SUPERFICIALI INNOVATIVI DI MATERIALI BIOMEDICALI.PASO CUP B49J23000620005 ID.10188 F.DO CRESCITA SOSTENIBILE ACCORDI INNOVAZ. DM 31/12/21 DD 18/03/2_2023_ASSEGNI_DCMC_90

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
BAHDANCHYK Maksim	20	20	8	40	88

LA COMMISSIONE

Prof. MASSIMILIANO BESTETTI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. ANTONELLO VICENZO Professore Associato (Componente) _____

Prof.ssa SILVIA FRANZ Professore Associato (Componente) _____

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..